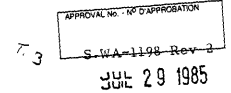


Legal Metrology

10, 5

Consommation et Corporations Canada

Métrologie légale



NOTICE OF APPROVAL

AVIS D'APPROBATION

Issued by statutory authority of the Minister of Consumer and Corporate Affairs under application by: Accordée en vertu du pouvoir statutaire du Ministre de Consommation et Corporations à la demande de:

Tokheim of Canada Ltd 5988 Ambler Drive MISSISSAUGA, Ontario L4P 2P2

for the following devices:

pour les appareils suivants:

DEVICE TYPE / TYPE D'APPAREIL:

Bulk Meter / Compteur en vrac

MANUFACTURER / FABRICANT:

Tokheim Corporation FORT WAYNE, Indiana 46801

MODEL DESIGNATIONS / DÉSIGNATIONS DES MODÈLES:

682

RATING-CAPACITY-RANGE(S) / CLASSEMENT-CAPACITÉ-ÉTENDUE(S)

15 to/a 151 LPM

NOTE: This approval applies only to devices, the design, composition, construction and performance of which are, in every material respect, identical to that described in the information submitted and are typified by sample(s) submitted by the applicant for evaluation for approval in accordance with sections 14 and 15 of the Weights and Measures Regulations. The following is a summary of salient features only.

REMARQUE: La présente approbation vise que les appareils dont la constitue, la composition, la construet le rendement sont identiques, tout point, à ceux qui sont dé, dans la documentation reçue et lesquels des échantillons représitifs ont été fournis par le aux fins d'évaluation, conformemer articles 14 et 15 du Règlement si poids et mesures. Ce qui suit brève description de leurs pe caractéristiques.

SUMMARY DESCRIPTION:

Metering assembly consisting of; inlet strainer/air release, optional preset valve, 3-pistion, 1½" (375 mm) meter as approved on S.WA-426, on meters of recent production, the preset valve is on the outlet of the meter, Veeder-Root register; the right hand wheel of which makes one revolution for one litre, optional ticket printers combination back-pressure/non-return valve (required where flashing or drain-back can occur), all as shown in the illustration for S.WA-403.

The register right hand wheel to have one hundred graduations (0.01 L) and ticket printer to print to 0.1 L.

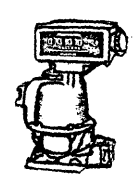
For use on herbicides and other agricultural and industrial chemicals for which the meter manufacturer has data showing that the materials of construction of the meter and accessories are suitable.

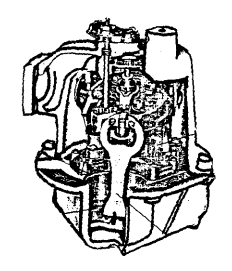
DESCRIPTION SOMMAIRE:

Dispositif de mesurage comprenant; u filtre/eliminateur d'air l'entrée, une soupape, préréglée facultative, un compteur à 3 pistons, de $1\frac{1}{2}$ " (375 mm), conforme à celui approuvé en vertu du S.WA-426, un Veeder-Root dont enregistreur tambour droit effectue une révolution par litre, un imprimeur de ticket facultatif et un clapet de retenu à contre-pression (lorsqu'un retour ou un refoulement peut se produire). Toutes les composantes sont identiques à celles de l'illustration accompagnant le S.WA-403.

Le tambour droit de l'enregistreur du compteur doit être gradué en centièmes (0.01 L) et l'imprimeur de tickets en 0.1 L.

Le mesurage des herbicides et d'autres produits chimiques agricoles et industriels pour lesquels le fabricant du compteur possède des données indiquant que les matériaux entrar dans la fabrication du comptuer et des accessoires sont appropriés.





APPROVAL:

The design, composition, construction and performance of the device type(s) identified herein having been evaluated in accordance with regulations and specifications relating thereto, established under the Weights and Measures Act, approval is hereby granted pursuant to subsection 3(1) of the said Act.

The marking, installation, use and manner of use in trade of devices are subject to inspection in accordance with regulations and specifications relating thereto, established under the Weights and Measures Act, and certification of conformity is required in addition to this approval. Inquiries regarding inspection and certification of conformity should be addressed to the local inspection office of Consumer and Corporate Affairs Canada. Requirements relating to marking are set forth in sections 18 to 26 of the Weights and Measures Regulations. Requirements relating to installation, use and manner of use are set forth in Part V in specifications established pursuant to section 27 of the said Regulations.

APPROBATION:

La conception, la composition, la construction et le rendement des types d'appareils identifiés ci-dessus ayant fait l'objet d'une évaluation aux fins d'approbation conformément aux Règlements et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures, une approbation est accordée par les présentes en application du paragraphe 3(1) de ladite loi.

marquage, l'installation, l'utilisation et le mode d'emploi des appareils sont soumis à l'inspection conformément aux Règlements et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures, et doivent être certifiés conformes en sus d'être approuvés par les présentes. Toute demande de renseignements sur l'inspection et la certification conformité doit être adressée au bureau d'inspection local de Consommation et Corporations Canada. Les exigences de marquage sont définies dans les articles allant de 18 à 26 du Règlement sur les poids et mesures. exigences relatives à l'installation, à l'utilisation et au mode d'emploi sont définies dans la partie V et dans les prescriptions établies en vertu de l'article 27 dudit règlement.

W.R. Virtue

Chief Legal Metrology Laboratories

Chef Laboratoires de la Métrologie légale

File Number / Numéro de dossier: 06953-T168-18

남남는 29 1985

_